



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ GLA220CDI 4m

Typengenehmigungs-Nr.: 1MF866

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MF866
Typengenehmigung erteilt	20140702
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	GLA220CDI 4m
05 Typ; Variante/Version	245 G; 27S2P1/MZAA?50?
06 Vorziffer	WDC156905.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0470
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651930
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	125



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT1288-PF0056
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1581, SN1593
34 Motorkennzeichen	651930
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; vorne am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube oder Motorabdeckung
35 Geräuschkämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,60/2,65
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr.-mech., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	215
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4431
40 Länge bis	4465
41 Breite von	1804
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1474
42 Höhe bis	1535
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	687
43 Überhang hinten bis	1031
44 Abstand Achse 1-2 von	2699
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1553
47 Spur Achse 1 bis	1570
48 Spur Achse 2 von	1544
48 Spur Achse 2 bis	1571
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1595
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2075
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1125
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	950
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	1030
-----------------------	------

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1800
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	0
--------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 75

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60R17 96V; 6.5x17 ET38

70 Reifen Felgen 235/50R18 97V; 7x18 ET46 / 215/55R18 XL 95H M+S; 6.5x18 ET38

71 Reifen Felgen 235/45R19 95V; 8x19 ET43.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2001/116*0470*09

Bemerkungen Z3 18) m7a 4,60/2,65 (1-2+4-5/3+6-7)

Bemerkungen Z5 36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze

Bemerkungen Z7 56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313385, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3664

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1MF866

Marke MERCEDES-BENZ

Typ GLA220CDI 4m

Länge_von 4431

Länge_bis 4465

Breite_von 1804

Breite_bis 0

Höhe_von 1474

Höhe_bis 1535

Treibstoff D

Getriebe m7a

iAchse '4.60/2.65

Energieeffizienzklasse C

ET_Verbrauch 5.1

ET_CO2 132

ZT_Verbrauch 0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1MF866
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	GLA220CDI 4m
Leergewicht_von	1595
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2075
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.60/2.65
Vmax_von	215
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651930
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	4000



Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	215
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	61.9
ET-THC+NOx	81.2
ET-PM	0.51
ET-PA	9.14
ET-PA-Exp	9
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0



TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20140702
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2500